Nations Unies S/PV.7249



Conseil de sécurité

Soixante-neuvième année

7249° séance Mercredi 27 août 2014, à 10 heures New York Provisoire

Président :	Sir Mark Lyall Grant	(Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord)
Membres :	Argentine Australie Chili Chine États-Unis d'Amérique Fédération de Russie France Jordanie Lituanie Luxembourg Nigéria République de Corée	
	RwandaTchad	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e

Ordre du jour

Paix et sécurité en Afrique

Ce procès-verbal contient le texte des déclarations prononcées en français et la traduction des autres déclarations. Le texte définitif sera publié dans les *Documents officiels du Conseil de sécurité*. Les rectifications éventuelles ne doivent porter que sur le texte original des interventions. Elles doivent être indiquées sur un exemplaire du procès-verbal, porter la signature d'un membre de la délégation intéressée et être adressées au Chef du Service de rédaction des procès-verbaux de séance, bureau U-0506. Les procès-verbaux rectifiés seront publiés sur le Système de diffusion électronique des documents de l'Organisation des Nations Unies (http://documents.un.org)





La séance est ouverte à 10 heures.

Adoption de l'ordre du jour

L'ordre du jour est adopté.

Paix et sécurité en Afrique

Le Président (parle en anglais) : Le Conseil de sécurité va maintenant aborder l'examen de la question inscrite à son ordre du jour.

Le Conseil est saisi du texte d'une déclaration faite en son nom par le Président sur la question inscrite à l'ordre du jour de la présente séance. Je remercie les membres du Conseil de la précieuse contribution qu'ils ont apportée à la déclaration.

En vertu de l'accord auquel ils sont parvenus, je considère que les membres du Conseil approuvent le contenu de la déclaration, qui sera publiée en tant que document du Conseil de sécurité sous la cote S/PRST/2014/17.

Le Conseil de sécurité a ainsi achevé la phase actuelle de l'examen de la question inscrite à son ordre du jour.

La séance est levée à 10 h 5.

2/2 14-51783